

MANUAL DEL PROPIETARIO

Barra de sonido

Por favor, lea este manual detenidamente antes de utilizar su equipo y guárdelo para referencias futuras.

MODELO
SK1

Información de seguridad



PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO quite la cubierta (o respaldo) de este producto. No hay partes internas que puedan ser reparadas por el usuario, para el mantenimiento solicite personal de servicio calificado.



El símbolo del rayo con punta de flecha dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario acerca de la presencia de voltaje peligroso, no aislado, dentro de la carcasa del producto, que puede ser de suficiente magnitud para constituir un riesgo de descarga eléctrica a las personas.



El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero pretende alertar al usuario de la presencia de importantes instrucciones (de servicio) de funcionamiento y mantenimiento en la información que acompaña al producto.

ADVERTENCIA: PARA EVITAR EL RIESGO DE FUEGO O DESCARGA ELÉCTRICA, NO EXPONGA ESTE PRODUCTO A LA LLUVIA NI A LA HUMEDAD.

PRECAUCIÓN: El aparato no debe exponerse al agua (goteo o salpicaduras) y no deben colocarse sobre él objetos que contengan líquido, como floreros o similares objetos llenos de líquidos, como floreros.

ADVERTENCIA: No instale este equipo en un espacio confinado, tal como una biblioteca o unidad similar.

PRECAUCIÓN: No use dispositivos de alto voltaje cerca de este producto. (Por ejemplo un matamoscas eléctrico) ya que este producto puede experimentar fallas de funcionamiento debido a choques eléctricos.

PRECAUCIÓN: No coloque fuentes de llamas abiertas, como velas encendidas, sobre el aparato.

PRECAUCIÓN: No bloquee las aberturas para ventilación. Instale de acuerdo a las instrucciones del fabricante.

El gabinete cuenta con ranuras y aberturas para ventilación y para garantizar el funcionamiento confiable del producto y protegerlo del calentamiento excesivo. Nunca se debe bloquear las aberturas por colocar el producto sobre una cama, un sofá, una alfombra u otra superficie similar. Este producto no debe ubicarse en una instalación confinada tal como una biblioteca o un bastidor, salvo que se provee de la ventilación

PRECAUCIÓN relacionada con el cable de alimentación

El enchufe de alimentación es el dispositivo de desconexión. En caso de emergencia, se podrá acceder fácilmente al enchufe de alimentación.

Consulte la página de especificaciones del manual del propietario para estar seguro de conocer los requisitos de corriente.

No sobrecargue las tomas eléctricas de pared. Son peligrosas las tomas de pared sobrecargadas, flojas o dañadas, los cables de alargadera, los cables de alimentación deshilachados o los aislamientos de cable dañados o agrietados. Cualquiera de estas condiciones pueden dar como resultado una descarga eléctrica o un incendio. Periódicamente examine el cable de su dispositivo, y si su apariencia indica daño o deterioro, desconéctelo, interrumpa el uso del dispositivo y reemplace el cable por un recambio exacto obtenido en un centro de servicio autorizado. Proteja el cable de alimentación de daños físicos o mecánicos y evite retorcerlo, doblarlo, aplastarlo, atraparlo con una puerta o pisarlo. Ponga especial atención a los enchufes, tomas de corriente y al punto donde el cable sale del dispositivo.

AVISO: Para la información relacionada con la seguridad, incluida la identificación del producto y las características eléctricas, consulte la etiqueta principal de la base o la otra superficie del producto.

Símbolos

~	Significa corriente alterna (CA).
==	Significa corriente directa (CD).
⊞	Significa equipo Clase II.
⏻	Significa espera.
I	Significa "ON" (encendido).
⚡	Significa alto voltaje.

Tabla del Contenido

1 Comenzando

- 2 Información de seguridad
- 6 Características exclusivas
- 6 Introducción
 - 6 – Símbolos utilizados en este manual
- 7 Mando a distancia
- 8 Panel Frontal
- 8 Panel Posterior
- 9 Sobre la condición de LED
- 11 Instalación de la barra de sonido
- 12 Montaje de la unidad principal sobre una pared (opcional)

2 Conectando

- 14 Organización de los cables (opcional)
- 14 Conexiones a su televisor
 - 14 – Uso de un cable ÓPTICO
 - 15 – LG Sound Sync (Óptica)
- 16 Conexión opcional de equipos
 - 16 – Conexión de entrada OPT. IN
 - 16 – Conexión de ENTRADA para PORTÁTIL

3 Operación

- 17 Operaciones
 - 17 – DRC (Control de rango dinámico)
 - 17 – Desactivar el sonido de forma temporal
 - 17 – Uso del control remoto de su TV
 - 17 – Aviso de Auto Apagado
 - 18 – ENC./APAG. AUTO POWER
 - 19 – Cambio de función automática
- 20 Uso de la tecnología BLUETOOTH®
 - 20 – Cómo escuchar de un dispositivo BLUETOOTH
- 22 Ajuste del sonido

4 Solución de problemas

- 23 Solución de problemas
 - 23 – Generales
 - 24 – NOTAS para el uso inalámbrico

5 Apéndice

- 25 Marcas y Licencias
- 26 Especificaciones
- 27 Mantenimiento
 - 27 – Manipulación de la unidad

1

2

3

4

5

Características exclusivas

Apagado automatico

Esta unidad admite el apagado automatico para ahorrar consumo de energía.

Entrada de portátil

Escuche música desde un dispositivo portátil. (MP3, computadora portátil, etc)

BLUETOOTH®

Reproduzca la música almacenada en su dispositivo Bluetooth.

Introducción

Símbolos utilizados en este manual



Nota

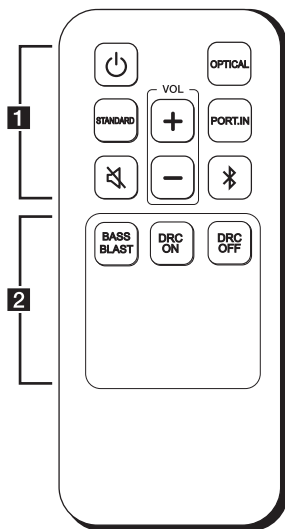
Indica notas especiales y características de operación.



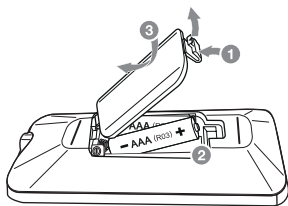
Precaución

Indica precauciones para prevenir posibles daños por mal uso.

Mando a distancia



Instalación de las baterías



Retire la cubierta de las baterías que está en la parte posterior del control remoto e introduzca la batería de forma que **+** y **-** coincidan.

..... **1**

⏻ (Modo de espera) : Enciende y APAGA la UNIDAD.

OPTICAL :

- Selecciona la función y la fuente ópticas.
- Activa la función de bloqueo de la conexión **Bluetooth**. (Página 21)

STANDARD :

- Selecciona el efecto de sonido STANDARD.
- Activa la función AUTO POWER. (Página 18)

PORT.IN (Entrada portátil) :

- Selecciona la función y la fuente portátiles.
- Desactiva la función de bloqueo de la conexión **Bluetooth**. (Página 21)

🔇 (Silencio) :

- Silencia el sonido.
- Desactiva la función AUTO POWER. (Página 18)

🔗 (**Bluetooth**) : Selecciona la función y la fuente de **Bluetooth**.

VOL + / - : Ajusta el volumen del altavoz.

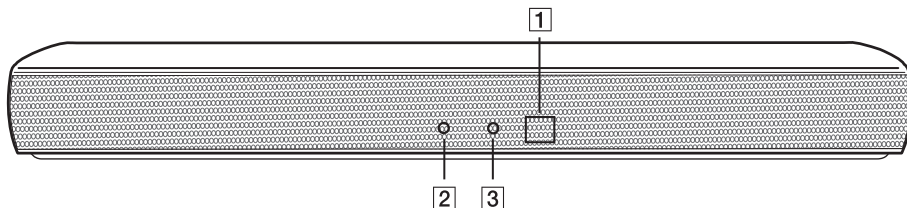
..... **2**

BASS BLAST: Potencia los graves y un sonido potente.

DRC ON/OFF :

- Activa o desactiva la función DRC. (Página 17)
- Controla esta unidad con el control remoto de la televisión. (Página 17)

Panel Frontal



1 Sensor remoto

2 LED de estado

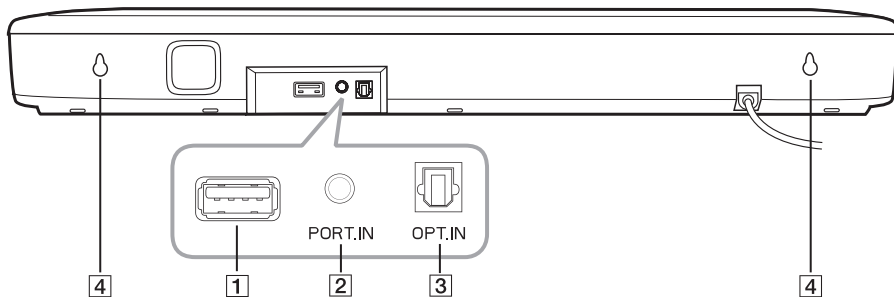
- Blanco (Encendido): Función óptica seleccionada.
- Blanco (Parpadeando dos veces y permaneciendo encendido): La función LG Sound Sync (Óptica) está seleccionada.
- Verde (Encendido): Está seleccionada la función portátil.
- Rojo (Encendido): Modo de espera sin conexión de red.

3 LED Bluetooth

! Nota

Esta unidad funciona solamente con el mando a distancia.

Panel Posterior



1 USB (Para servicio solamente): Conector de descarga S/W.

2 **PORT.IN** (Portable): conecta a un equipo Portátil.

3 **OPT. IN** (Optical): conecta a un equipo Óptico.

4 Orificio de montaje mural: Puede montar la barra de sonido sobre una pared. (Página 12-13)

! Precaución

Asegúrese de que los niños no pongan sus manos o algún objeto en el *conducto del altavoz.

*conducto del altavoz: un orificio para un potente sonido grave en la caja del altavoz (carcasa).



Sobre la condición de LED

○ : El LED blanco permanece fijo. ☀ : El LED blanco parpadea. ○ : El LED está apagado.


● : El LED de color permanece fijo. ☀ : El LED de color parpadea.

LED	Condición	Descripción
(Blanco) ○ ○	El LED de estado (Blanco) se enciende.	Se selecciona la función OPTICAL.
(Blanco) ☀ ○ ▼ (Blanco) ○ ○	El LED de estado (Blanco) parpadea dos veces y se enciende.	La función LG Sound Sync (óptica) está seleccionada.
○ (Azul) ☀	El LED del Bluetooth (Azul) parpadea.	Parpadeo lento : Esperando la conexión Bluetooth . Parpadeo rápido: conectando el Bluetooth .
○ (Azul) ●	El LED del Bluetooth (Azul) se enciende.	Emparejado con dispositivo Bluetooth .
(Verde) ● ○	El LED de estado (Verde) se enciende.	Se selecciona la función PORTABLE.

! Nota

- Cuando pulsa algún botón, el LED de estado (Rojo) situado en la unidad principal parpadea.
- Cuando pulsa el botón  (silenciar), el LED de estado (Blanco) y el LED del **Bluetooth** (Blanco) parpadean despacio.
- Cuando esta unidad alcanza el volumen mínimo, el LED de estado (Blanco) y el LED del **Bluetooth** (Blanco) se encienden durante 2 segundos y parpadean despacio.
- Cuando esta unidad alcanza el volumen máximo, el LED de estado (Blanco) y el LED del **Bluetooth** (Blanco) se encienden durante 2 segundos.
- Cuando pulsa el botón  del volumen de forma continua, el LED de estado (Rojo) parpadea con rapidez.

Funciones útiles para usar la unidad.

Función	Descripción	Pendiente	Haga esto
Encendido/ Apagado con el mando a distancia de la TV (Página 17)	Le permite controlar el volumen de esta unidad utilizando el mando a distancia de su TV, incluso aunque sea de otra marca. La configuración inicial de esta función estaba establecida como activada.	ENCENDIDO	Mantenga pulsado DRC ON en el mando a distancia durante unos 2 segundos. A continuación, el LED de estado (Blanco) y el LED del Bluetooth (Blanco) parpadean dos veces.
		DESACTIVADO	Mantenga pulsado DRC OFF en el mando a distancia unos 2 segundos. El LED de estado (Blanco) y el LED del Bluetooth (Blanco) parpadean dos veces.
Encendido/ Apagado con el BT Lock (Página 21)	Solamente es posible conectar un dispositivo Bluetooth con las funciones Bluetooth . La configuración inicial de esta función estaba establecida como desactivada.	ENCENDIDO	Mantenga pulsada la tecla OPTICAL en el mando a distancia durante unos 2 segundos en función Bluetooth . El LED de estado (Blanco) y el LED del Bluetooth (Blanco) parpadean dos veces.
		DESACTIVADO	Mantenga pulsado PORT.IN en el mando a distancia durante aproximadamente 2 segundos en la función Bluetooth . El LED de estado (Blanco) y el LED del Bluetooth (Blanco) parpadean dos veces.
Encendido/ Apagado con el Automático (Página 18)	Permite que se encienda y apague la unidad de forma automática mediante las señales de entrada : Óptica, Bluetooth . La configuración inicial de esta función estaba establecida como activada.	ENCENDIDO	Mantenga pulsado STANDARD en el mando a distancia durante unos 2 segundos. El LED de estado (Blanco) y el LED del Bluetooth (Blanco) parpadean dos veces.
		DESACTIVADO	Mantenga pulsado  (Silencio) en el mando a distancia durante unos 2 segundos. El LED de estado (Blanco) y el LED del Bluetooth (Blanco) parpadean dos veces.

Instalación de la barra de sonido

Puede escuchar sonidos conectando la unidad al otro dispositivo : TV, reproductor de discos Blu-ray, reproductor de DVD, etc.

Coloque la unidad frente al TV y conéctela al dispositivo que desee. (Consulte las páginas 14 - 16)



Precaución

- Para que una conexión inalámbrica como el **Bluetooth** tenga un mayor rendimiento, no instale la unidad sobre un mueble metálico, ya que la conexión inalámbrica se comunica a través de un módulo colocado en la parte inferior de la unidad.
- Procure no rayar la superficie de la unidad cuando la instale o la traslade.

1 Montaje de la unidad principal sobre una pared (opcional)

Puede poner la unidad principal sobre una pared.



Precaución

Debido a que es difícil realizar una conexión tras instalar la unidad, conecte los cables antes de proceder con la instalación.

Materiales de preparación



Unidad



COMPRAR

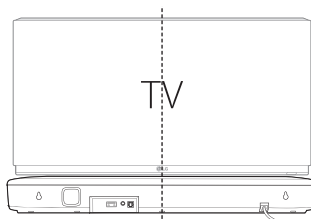


Tornillos

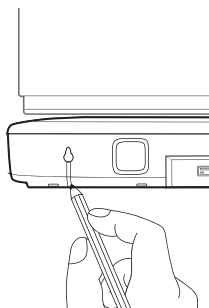


Toma de corriente de pared

1. Coloque la unidad con la parte inferior del televisor y póngala en su posición. Alinee el centro de la unidad en el televisor.



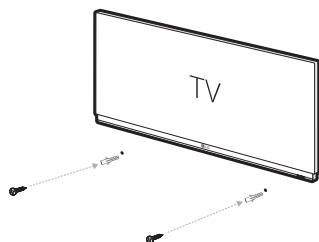
2. Para el montaje mural (hormigón), utilice tacos de pared. Deberá taladrar los orificios. Utilice los orificios de la parte inferior de la unidad para comprobar dónde debe taladrar.



Nota

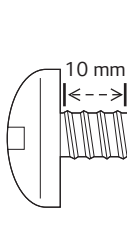
Cuando marque la posición del orificio con el taladro, manténgalo horizontal.

3. Fije los tornillos y los tacos como se muestra en la ilustración de abajo.

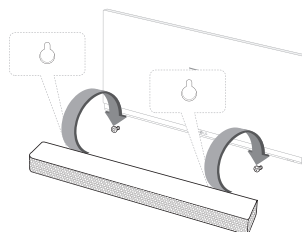


! Nota

- Los tornillos y los para el montaje mural no está incluidos. El tamaño recomendado de los tornillos es el siguiente: : Diámetro 4mm, longitud 40 mm aprox.
- Apriete los tornillos dejando 10 mm.



4. Cuelgue la unidad principal en la pared, como se muestra más adelante.



! Nota

Para quitar la unidad, siga el orden inverso.

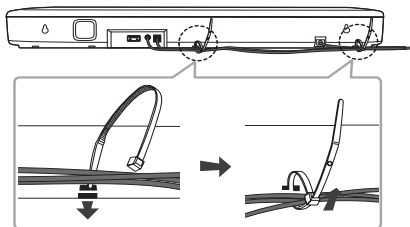
! Precaución

- No instale la unidad boca abajo. Puede dañar las partes de esta unidad o sufrir lesiones.
- No se cuelgue de la unidad instalada y evite cualquier impacto a la unidad.
- Fije la unidad con fuerza a la pared de modo que no se caiga. Si la unidad cae, podría causarle lesiones y sufrir daños.
- Cuando la unidad se instale en una pared, asegúrese de que los niños no tiren de los cables, porque la unidad podría caer.

Organización de los cables (opcional)

Puede organizar el cable con bridas.

1. Sujete los cables con bridas como se muestra más abajo.
2. Apriete las bridas.



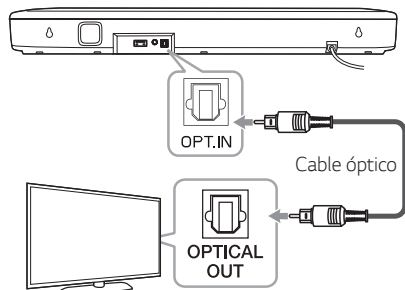
! Nota

- Una vez finalizadas todas las conexiones, puede colocar los cables como sea preciso.
- No es posible usar sujetacables.

Conexiones a su televisor

Uso de un cable ÓPTICO

1. Conecte la clavija OPT.IN de la unidad en la toma OPTICAL OUT de la televisión con un cable OPTICAL.



2. Seleccione la fuente de entrada para la función óptica pulsando el botón **OPTICAL** en el mando a distancia.

Podrá ver que el LED de estado (Blanco) permanece fijo.

Después, se selecciona la función óptica.

! Nota

- Antes de conectar el cable óptico asegúrese de retirar la tapa del tapón de protección si su cable la tiene.
- Puede disfrutar del sonido del televisor a través de los altavoces de esta unidad. Pero, con algunos televisores, debe seleccionar el estado de altavoces externos en el menú del televisor. (Para más detalles, consulte el manual de usuario del televisor.)
- Configure la salida de sonido del TV para escuchar el sonido a través de esta unidad :
Menú de configuración del TV → [Sonido] → [Salida de sonido del TV] → [Altavoz externo (Óptico)]
- Los detalles del menú de configuración del TV varían según el fabricante o el modelo de su TV.

LG Sound Sync (Óptica)

Sound Sync

Usted puede controlar algunas funciones de esta unidad con el control remoto de su TV usando LG Sound Sync. Es compatible con la TV LG que admite LG Sound Sync. Asegúrese de que el logo LG Sound Sync aparece en su TV.

La función controlable con el control remoto de la TV LG: Aumento/disminución de volumen, silencio

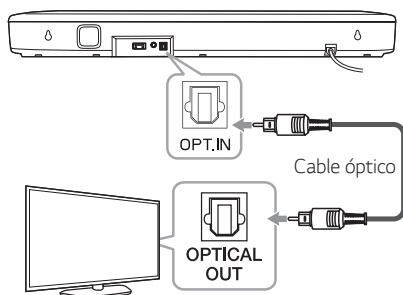
Consulte el manual de instrucciones de la TV para obtener los detalles de LG Sound Sync.

Realice una de las siguientes conexiones, dependiendo de las capacidades de su equipo.

! Nota

- También puede utilizar el control remoto de esta unidad durante el uso de LG Sound Sync. Si utiliza nuevamente el control remoto de la TV, la unidad se sincroniza con la TV.
- Cuando falle la conexión, asegúrese de verificar las funciones de la TV y el suministro de energía.
- Asegúrese de la función de la unidad y la conexión en los casos siguientes al utilizar LG Sound Sync.
 - La unidad está apagada.
 - Cambie a otra función.
 - Desconexión del cable óptico.
- El tiempo empleado para apagar esta unidad es diferente dependiendo de la TV cuando la función AUTO POWER está activa.
- Si la televisión conectada está ajustada en LG Sound Sync, la unidad cambia automáticamente a LG Sound Sync.

1. Conecte su TV LG a la unidad con un cable óptico.



2. Configure la salida de sonido de su TV para escuchar el sonido a través de esta unidad: (Consulte el manual de instrucciones de la TV para obtener los detalles de LG Sound Sync.)
3. Encienda la unidad pulsando en el mando a distancia.
4. Seleccione la fuente de entrada para la función óptica pulsando el botón **OPTICAL** en el mando a distancia.

Podrá ver que el LED de estado (Blanco) parpadea dos veces. Después, el LED de estado (Blanco) permanece fijo si hay una conexión normal entre la unidad y su televisión.

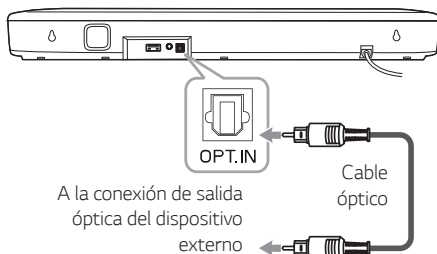
! Nota

La información sobre el menú de configuración de la televisión varía dependiendo del modelo de esta.

Conexión opcional de equipos

Conexión de entrada OPT. IN

Conecte una clavija de salida óptica para dispositivos externos a la toma OPT. IN.

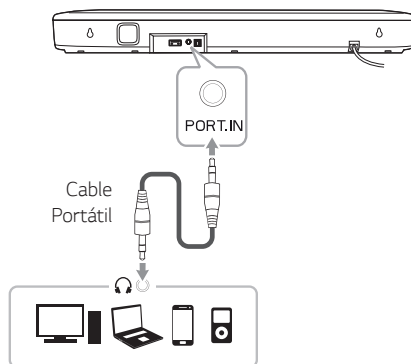


1. Conecte la clavija OPT. IN de la parte trasera de la unidad en la toma OPTICAL OUT del dispositivo externo.
2. Seleccione la fuente de entrada para la función óptica pulsando el botón **OPTICAL** en el mando a distancia.
Podrá ver que el LED de estado (Blanco) permanece fijo.
Después, se selecciona la función óptica.
3. Escuche el sonido.

! Nota

Antes de conectar el cable óptico, asegúrese de quitar el tapón de protección, si está incluido con el cable.

Conexión de ENTRADA para PORTÁTIL



Escuchar música desde un reproductor portátil

La unidad puede utilizarse para leer música a través de multitud de lectores portátiles o dispositivos externos.

1. Conecte el reproductor portátil en el conector PORT. IN de la unidad con un cable estéreo de 3,5 mm.
2. Seleccione la fuente de entrada para la función portátil pulsando el botón **PORT.IN** en el mando a distancia.

Podrá ver que el LED de estado (Verde) permanece fijo.

Después, se selecciona la función portátil.


3. Encienda el reproductor portátil o dispositivo externo y comience la reproducción.

Operaciones

DRC (Control de rango dinámico)

Obtiene un sonido claro cuando se baja el volumen y previene subidas repentinas de volumen (sólo Dolby Digital). Esta función se apaga o se enciende cuando se presiona **DRC ON/OFF**.

Desactivar el sonido de forma temporal

Presione  (Silencio) para desactivar el sonido de la unidad.

Para cancelarlo, presione  (Silencio) de nuevo en el control remoto o cambie el nivel de volumen.

Uso del control remoto de su TV

Usted puede controlar algunas funciones de esta unidad con uso del control remoto de su TV aun si este es un producto de otras compañías.

Las funciones que controla son aumento/disminución de volumen y silencio.

Mantenga presionado **DRC ON** en el control remoto unos 2 segundos. A continuación, el LED de estado (Blanco) y el LED del **Bluetooth** (Blanco) parpadearán dos veces. Una vez realizado este paso, se activa esta función.

Para apagar esta función, mantenga presionado **DRC OFF** unos 2 segundos. A continuación, el LED de estado (Blanco) y el LED del **Bluetooth** (Blanco) parpadearán dos veces. Una vez realizado este paso, se desactiva esta función.

! Nota

- Marcas de TV compatibles

LG	Panasonic	Philips	Samsung
Sharp	Sony	Toshiba	Vizio

- Asegúrese que la salida de sonido de su TV está configurada para [Altavoz externo].
- Dependiendo del control remoto, puede ser que esta función no trabaje bien.
- Esta función no es compatible con el control remoto magic de la televisión LG.


Aviso de Auto Apagado

Esta unidad se apagará automáticamente para evitar el consumo eléctrico si la unidad principal no se conecta a un dispositivo externo y no se utiliza durante 15 minutos.

ENC./APAG. AUTO POWER

Esta unidad se enciende y se apaga automáticamente con una fuente de entrada: Óptica, **Bluetooth**.

Para activar esta función, mantenga pulsado **STANDARD** en el mando a distancia durante aproximadamente 2 segundos.

Para desactivar esta función, mantenga pulsado  (Silenciar) en el mando a distancia durante aproximadamente 2 segundos.

Encendido

Cuando encienda su TV o un equipo externo conectado a este aparato, este reconoce la señal de entrada y selecciona la función adecuada. Puede escuchar el sonido desde su equipo.

Si intenta conectar su dispositivo **Bluetooth**, esta unidad se enciende y se conecta a su **Bluetooth**.

Apagando

Cuando el televisor está apagado, la barra de sonido cambia al modo de espera.

! Nota

- Tras encender la unidad con la función **AUTO POWER**, se apagará automáticamente si durante un periodo no hay señal del dispositivo externo de un equipo externo.
- Si apaga la unidad directamente, no se podrá encender automáticamente la función **AUTO POWER**. Sin embargo, la unidad se puede encender con la función **AUTO POWER** cuando la señal óptica entra después de 5 segundos sin señal.
- La función podría no activarse, dependiendo del dispositivo conectado.
- Si desconecta el **Bluetooth** para esta unidad, algunos dispositivos con **Bluetooth** intentarán conectarse continuamente con la unidad. Por lo tanto, se recomienda hacer la desconexión antes de apagar la unidad.
- Cuando usted enciende esta unidad por primera vez, la función **AUTO POWER** se configura en estado de encendido.
- Para usar esta función, la unidad principal debe estar registrada en la lista de dispositivos acoplados del dispositivo **Bluetooth**.
- Puede seleccionar la función **AUTO POWER** sólo cuando la unidad esté encendida.

Cambio de función automática

Esta unidad reconoce señales de entrada como Óptica, **Bluetooth** y Portátil y cambia a la función adecuada automáticamente.

Cuando entra la señal óptica

Cuando encienda el equipo externo conectado a este aparato con un cable óptico, este cambia la función a óptico. Puede escuchar el sonido desde su equipo.

Cuando intenta conectar el equipo **BLUETOOTH**

Cuando intenta conectar su equipo **Bluetooth** a este aparato, se selecciona la función **Bluetooth**. Reproduzca su música en el equipo **Bluetooth**.

Cuando se conecta a un dispositivo portátil

Cuando conecta su dispositivo portátil con un cable estéreo de 3,5 mm, esta unidad cambia a la función Portátil. Puede oír la música de su dispositivo.



Nota

Si está seleccionada la función de bloqueo de conexión de **Bluetooth**, la conexión **Bluetooth** sólo estará disponible en la función **Bluetooth**. (Página 21)

Uso de la tecnología BLUETOOTH®

Acerca de BLUETOOTH

Bluetooth es una tecnología inalámbrica de comunicación para conexiones de corto alcance.

El sonido puede interrumpirse si hay interferencias de otras ondas electrónicas en la misma frecuencia o si conecta dispositivos **Bluetooth** en otras habitaciones cercanas.

La conexión de dispositivos individuales bajo tecnología inalámbrica **Bluetooth** no incurre en ningún cargo. Se puede utilizar un teléfono móvil con tecnología inalámbrica **Bluetooth** a través de Cascade, si la conexión se ha realizado con tecnología inalámbrica **Bluetooth**.

- Dispositivos disponibles : Smartphone, reproductor MP3, Notebook, etc..
- Tecnología **Bluetooth** 5.4
- Códec: SBC, AAC

Perfiles de BLUETOOTH

Para usar la tecnología inalámbrica **Bluetooth**, los dispositivos deben poder interpretar ciertos perfiles. Esta unidad es compatible con el siguiente perfil.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile, perfil avanzado de distribución de audio)

Cómo escuchar de un dispositivo BLUETOOTH

Emparejar el dispositivo BLUETOOTH y la unidad

Antes de iniciar el procedimiento de vinculación, asegúrese de que la función **Bluetooth** esté encendida en el dispositivo **Bluetooth**. Consulte la guía de usuario de su dispositivo **Bluetooth**. Una vez realizada la operación de vinculación no es necesario volver a realizarla.

1. Seleccione la fuente de entrada para el **Bluetooth** pulsando el botón  (**Bluetooth**) en el mando a distancia.
 - Parpadeará el LED **Bluetooth**.
2. Ponga en funcionamiento el dispositivo **Bluetooth** y realice la operación de vinculación. Durante la búsqueda de esta unidad con el dispositivo **Bluetooth**, quizás se muestre una lista de los dispositivos encontrados en la pantalla del dispositivo **Bluetooth**, dependiendo del tipo de dispositivo de que se trate. Su unidad aparece como "LG-SK1 (XX)".

! Nota

- XX son los dos últimos dígitos de la dirección **Bluetooth**. Por ejemplo, si su unidad tiene una dirección de **Bluetooth** como 9C:02:98:4A:F7:08, usted verá "LG-SK1 (08)" en el dispositivo **Bluetooth**.
- Dependiendo del tipo de dispositivo **Bluetooth**, algunos dispositivos tienen una forma de vinculación diferente. Introduzca el código PIN (0000) según sea necesario.

3. Cuando esta unidad se haya conectado satisfactoriamente con su dispositivo de **Bluetooth**, el LED del **Bluetooth** (Azul) permanecerá fijo.
4. Escuchar música.
Para reproducir la música almacenada en su dispositivo **Bluetooth**, consulte la guía del usuario del dispositivo **Bluetooth**.

! Nota

- Cuando utilice tecnología **Bluetooth**, deberá hacer una conexión entre la unidad y el dispositivo **Bluetooth** tan cercana como sea posible y mantener la distancia. Sin embargo, podría no funcionar correctamente en el caso siguiente:
 - Hay un obstáculo entre la unidad y el dispositivo **Bluetooth**.
 - Hay un dispositivo que utiliza la misma frecuencia con tecnología **Bluetooth**, como un aparato médico, un microondas o un dispositivo LAN inalámbrico.
- Si la conexión del **Bluetooth** no funciona correctamente, intente sintonizarlo de nuevo.
- El sonido puede interrumpirse cuando otra onda electrónica interfiere en la conexión.
- Según el tipo de dispositivo, es posible que no pueda utilizar la función **Bluetooth**.
- Dependiendo del tipo de aparato, quizás no pueda usar la función **Bluetooth**.
- Puede disfrutar de la función **Bluetooth** con un smartphone, reproductor MP3, notebook, etc.
- Cuanto mayor sea la distancia entre la unidad y el dispositivo **Bluetooth**, peor será la calidad del sonido.
- La conexión **Bluetooth** se desconectará cuando se apague la unidad o se aleje el dispositivo **Bluetooth** de ella.
- Si se desconecta la conexión **Bluetooth**, vuelva a conectar el dispositivo **Bluetooth** a la unidad.
- Cuando la unidad no esté conectada con el dispositivo **Bluetooth**, parpadeará el LED **Bluetooth**.

Bloqueo de conexión BLUETOOTH (BT Lock)

Puede limitar la conexión **Bluetooth** a sólo **Bluetooth** para evitar una conexión **Bluetooth** accidental.

Presione y mantenga presionada la tecla **OPTICAL** en el control remoto durante 2 segundos para encender esta función en **Bluetooth**. A continuación, el LED de estado (Blanco) y el LED del **Bluetooth** (Blanco) parpadearán dos veces. Una vez realizado este paso, se activa esta función.

Para desactivar esta función, mantenga presionado el botón **PORT.IN** del control remoto unos 2 segundos en la función **Bluetooth**. A continuación, el LED de estado (Blanco) y el LED del **Bluetooth** (Blanco) parpadearán dos veces. Una vez realizado este paso, se desactiva esta función.

! Nota

Aunque ajuste la conexión **Bluetooth** a Encendido, esta barra de sonido se enciende por la función de AutoEnergía. Apague la función de AutoEnergía para evitarlo. (Página 18)

Ajuste del sonido

Este sistema cuenta con dos campos de sonido envolvente predeterminados. Puede seleccionar el modo de sonido deseado con cada efecto de sonido.


Botón	Descripción
STANDARD	Refuerza el sonido de agudos, graves y el sonido envolvente.
BASS BLAST	Potencia los graves y un sonido potente.

! Nota

- En algunos modos de efecto de sonido, no hay sonido en algunos altavoces, o el sonido es muy bajo. Esto depende del modo de sonido y la fuente de audio, no es un defecto.
- Puede ser necesario reiniciar el modo de efecto de sonido después de cambiar la fuente de entrada, algunas veces aun después de cambiar el archivo de sonido.

Solución de problemas

Generales

PROBLEMA	CAUSA Y SOLUCIÓN
La unidad no funciona correctamente.	<ul style="list-style-type: none"> Desconecte la alimentación de esta unidad y del dispositivo externo conectado (TV, woofer, reproductor de DVD, amplificador, etc.) y vuelva a encenderlos. Desconecte el cable de alimentación de la unidad y el dispositivo externo conectado (TV, Woofer, reproductor de DVD, amplificador, etc.) y luego pruebe de conectarlos nuevamente. Hay posibilidad que no se guarde la configuración previa cuando se apaga el dispositivo.
No hay energía.	<ul style="list-style-type: none"> El cable de alimentación está desconectado. Conecte el cable de alimentación. Verifique la condición operando otros dispositivos electrónicos.
No hay sonido	<ul style="list-style-type: none"> Se seleccionó el origen de entrada incorrecto. Revise el origen de entrada y seleccione el correcto. La función de silencio está activada. Presione  (Silencio) o ajuste el nivel de volumen para cancelar la función de silencio. Cuando utilice la conexión con un dispositivo externo (Set-Top-Box, Bluetooth, etc.), ajuste el volumen del dispositivo.
El control remoto no trabaja adecuadamente.	<ul style="list-style-type: none"> El control remoto está demasiado lejos de la unidad. Opere el control remoto dentro de un rango de 7 m. Hay un obstáculo entre el control remoto y la unidad. Retire el obstáculo. La batería en el control remoto se ha agotado. Reemplace las baterías con una nueva.
La función AUTO POWER no trabaja.	<ul style="list-style-type: none"> Compruebe la conexión del equipo externo como TV, reproductor DVD/Blu-Ray o el equipo Bluetooth. La función podría no activarse, dependiendo del dispositivo conectado.
La unidad no se conecta con el dispositivo Bluetooth .	<ul style="list-style-type: none"> Apaga la función de bloqueo de conexión Bluetooth. (Página 21)

PROBLEMA	CAUSA Y SOLUCIÓN
El sonido de salida del aparato es demasiado bajo.	<p>Compruebe los detalles siguientes y ajuste la unidad de acuerdo a los mismos.</p> <ul style="list-style-type: none">• Cambie de [ON] el estado de la función DRC a [OFF] con el control remoto.• Con la barra del sonido conectada con la TV, cambie la configuración de la AUDIO DIGITAL OUT (SALIDA DE AUDIO DIGITAL) en el Menú Configuración TV de [PCM] a [AUTO] o [BITSTREAM].• Con la barra del sonido conectada con el Reproductor, cambie la configuración de la AUDIO DIGITAL OUT (SÁLIDA DE AUDIO DIGITAL) en el Menú Configuración Reproductor de [PCM] a [PRIMARY PASS-THROUGH] o [BITSTREAM].

NOTAS para el uso inalámbrico

PROBLEMA	CAUSA & SOLUCIÓN
Este dispositivo puede tener interferencias inalámbricas.	<ul style="list-style-type: none">• La conexión inalámbrica puede no funcionar correctamente en áreas donde la señal es débil.• Para lograr un funcionamiento óptimo, no instale el dispositivo sobre mobiliario metálico.
El dispositivo Bluetooth podría no funcionar correctamente o causar ruido en los casos siguientes.	<ul style="list-style-type: none">• Cuando alguna parte de su cuerpo hace contacto con el transceptor del dispositivo Bluetooth o la barra de sonido.• Cuando hay un obstáculo o pared, o si el dispositivo se ha instalado en punto aislado.• Cuando haya un dispositivo (LAN inalámbrico, equipos médicos o un microondas) que utiliza la misma frecuencia, separe los productos cuanto sea posible.• Cuando conecte el dispositivo al dispositivo Bluetooth, acerque los productos cuanto sea posible.• Si se aleja demasiado el dispositivo del dispositivo Bluetooth, se interrumpirá la conexión y pueden ocurrir fallos de funcionamiento.

Marcas y Licencias

Todas las otras marcas registradas son marcas registradas por sus respectivos propietarios.



Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories. Los símbolos Dolby, Dolby Audio y doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories.



La marca mundial **Bluetooth®** y los logotipos son marcas registradas de Bluetooth SIG, Inc. y el uso de esas marcas por parte de LG Electronics se realiza bajo licencia.

Toda marca o nombre comercial es propiedad de sus respectivos titulares.

Especificaciones

Generales	
Requerimientos de energía	Consulte la etiqueta principal de la unidad.
Consumo de energía	Consulte la etiqueta principal de la unidad.
Dimensiones (An x Al x Pr)	Aprox. 650,0 mm x 79,0 mm x 94,0 mm con pie
Temperatura de funcionamiento	5 °C a 40 °C
Humedad de operación	5 % a 90 %
Frecuencia de muestreo de audio de entrada digital disponible	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 96 kHz
Formato de audio de entrada digital disponible	Dolby Audio, PCM

Entradas	
OPT. IN (Entrada de audio digital)	0 dBfs, Conector Óptico x 1
PORT. IN (Entrada portátil)	0,4 Vrms (toma estéreo de 3,5 mm) x 1

Amplificador (Potencia de salida RMS)	
Total	40 W RMS
Altavoz central/ Tweeter	20 W RMS x 2 (4 Ω a 1 kHz, 10% THD)

- Los diseños y especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Mantenimiento

Manipulación de la unidad

Al transportar la unidad

Guarde el empaque original del transporte y los materiales de embalaje. Si necesita transportar la unidad, para obtener una protección máxima, vuelva a embalar la unidad como llegó empacada de fábrica.

Limpieza de las superficies exteriores

- No utilice líquidos inflamables como insecticida en aerosol cerca de la unidad.
- La limpieza con presión excesiva puede dañar la superficie.
- No deje productos de goma o plástico en contacto prolongado con la unidad.

Limpieza de la unidad

Para limpiar el reproductor use un paño suave y seco. Si las superficies están extremadamente sucias, use un paño ligeramente humedecido con una solución de detergente suave. No utilice solventes fuertes como alcohol, benceno o diluyente de pintura, porque pueden dañar la superficie de la unidad.

